

ユーパ

|E|Ü|P|A|

UHS-E

自然対流式電気ヒーター(家庭用)

CONVECTION HEATER

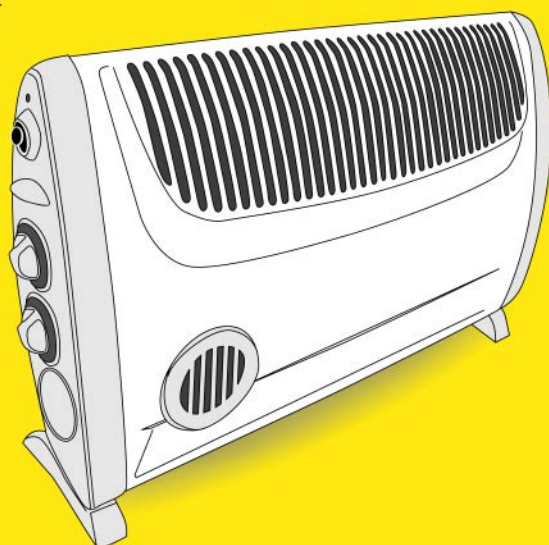
CONTENTS

1. 安全上のご注意.....P.1~2
2. 各部のなまえ.....P.2
3. 仕 様.....P.2
4. ご使用方法.....P.3~4
5. 知っておいていただきたいこと.....P.5
6. お手入れの仕方.....P.5
7. 修理を依頼される前に.....P.6
8. アフターサービスについて.....P.6
9. 保証書(持込修理)P.7

このたびは弊社製品をお買い上げいただきまして誠にありがとうございます。ご使用前に、この取扱説明書を最後までお読みのうえ、正しい使い方で末永くご愛用ください。お読みになった後、大切に保管して下さい。

別 売 部 品		
品 名	商品番号	価 格
脚	S0762	¥650—

※価格は税込となります。





取扱説明書

保証書付き

1. 安全上のご注意

●ここに示した注意事項は、危害や損害を未然に防止するために重要な内容ですので、必ず守ってください。

この対流式電気ヒーターは、暖房用として使用するものですので、これ以外のご使用は絶対しないでください。
この用途以外でご使用になった場合の故障・事故その他の不具合については、責任を負いかねます
のでご了承ください。

-  **警告** 誤った取り扱いをすると、人が死亡または重傷を負う可能性が想定される内容を示します。
-  **注意** 誤った取り扱いをすると、人が傷害を負ったり、物的損害の発生が想定される内容を示します。

絵表示の例



○記号は、「禁止」(しないでください)を示します。














●記号は、「強制」(必ずしてください)を示します。









警 告

	分解・修理・改造は絶対にしないでください。 ●発火したり、異常作動してけがをすることがあります。 ●分解・修理が必要なときは、販売店へご相談ください。		定格15A以上のコンセントを単独で使い、延長コードを使用しないでください。 ●他の器具と併用するとコンセント部の異常発熱による発火で火災の原因になります。
	穴やすき間にピンや針金などの金属物など、異物を入れないでください。 ●感電や、異常作動してけがをすることがあります。		乳幼児や取り扱いに不慣れな方には、付き添いなしでの使用はさせないでください。 ●低温やけどや脱水症状をおこす原因になります。
	スプレー缶などを本体の近くに置かないでください。 ●爆発や火災の原因になります。		就寝中は使用しないでください。 ●低温やけどや脱水症状をおこす原因になります。

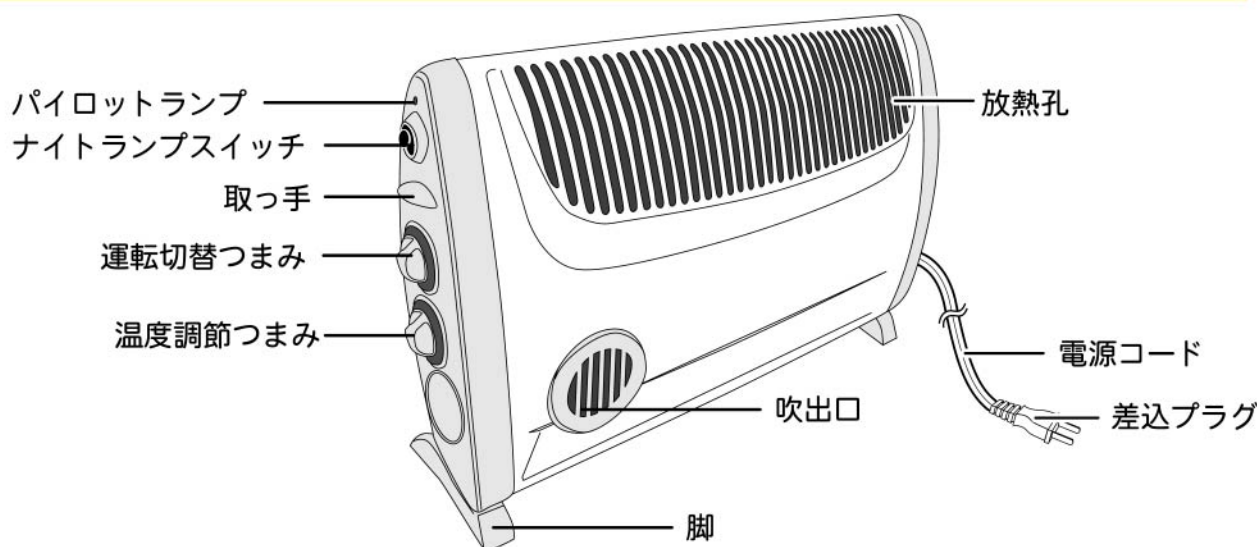
注 意

	差込プラグを抜くときはコードを持たずに、必ず先端の差込プラグを持って引き抜いてください。 ●感電やショートして発火することがあります。		電源コードを傷付けたり、破損したり、加工したり、無理に曲げたり、引っ張ったり、ねじったり、たばねたりしないでください。 ●また、重い物を乗せたり、挟み込んだり、加工したりすると電源コードが破損し、火災・ショート・発火の原因になります。
	交流100V以外では使用しないでください。 ●火災・感電の原因になります。		電源コードや差込プラグが傷んだり、コンセントの差し込みがゆるいときは使用しないでください。 ●感電・ショート・発火の原因になります。
	使用時以外は、差込プラグをコンセントから抜いてください。 ●けがややけど・絶縁劣化による感電漏電火災の原因になります。		使用中や使用直後は高温部に触れないでください。また、持ち運ばないでください。 ●やけどの原因になります。
	乾燥など、他の用途に使用しないでください。 ●加熱して発火することがあります。		カーテンや布団など燃えやすいものの近くで使用しないでください。 ●火災の恐れがあります。
	濡れた手で差込プラグ、操作部などを絶対にさわらないでください。 ●感電の恐れがあります。		本体に衣類やふとんをかけて使用しないでください。 ●加熱や火災の原因になります。
	本体に水やお茶をこぼさないでください。 ●感電や火災の原因になります。		

1. 安全上のご注意

⚠ 注 意			
	脚を外したり、本体を逆さまにした状態で使用しないでください。 ●加熱や故障の原因になります。		長時間同じ位置を暖めないでください。 ●比較的低い温度でも長時間皮膚の同じ場所を暖めていると、低温やけどの恐れがあります。
	就寝用に使用しない。 ●寝具などが触れると火災の原因になります。		移動や持ち運びの時は注意してください。 ●落下するとけがの原因になります。
	本体に乗ったり、傾けたりしないでください。 ●転倒してけがをすることがあります。		ベットの暖房用に使用しないでください。 ●ベットが本体やコードを傷め、火災の原因となります。
	浴室や屋外で使用しないでください。 ●感電やショート・火災の原因になります。		本体にコードが触れていたり、巻き付けた状態で使用しないでください。 ●火災の原因になります。

2. 各部のなまえ



3. 仕 様

電 源	交流100V 50/60Hz		
消 費 電 力	(50/60Hz)1100W	電 源 コ ー ド	1.8m
大 き さ	幅680mm×奥行160mm×高さ410mm		
重 量	3.5kg		
付 属 品	脚 (2個)		
安 全 装 置	転倒オフ装置／温度過昇防止装置 120° /温度ヒューズ 142℃		

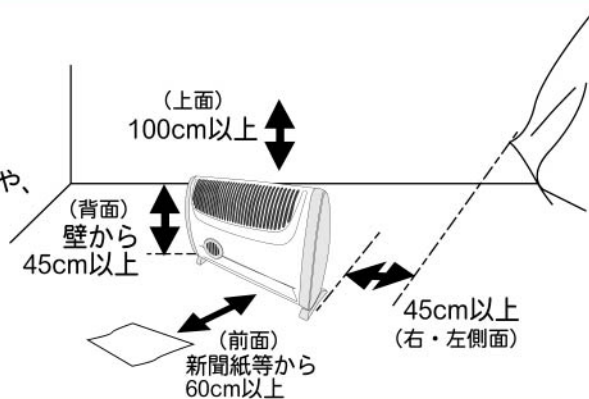
*この商品は、日本国内専用です。国外では使用できません。 FOR USE IN JAPAN ONLY

4. ご使用方法

使用場所について

●図のように離してお使いください。

- 水をかけたり、水がかかりやすい場所(風呂場など)や、腐食性のガス(硫化ガス・塩素ガス)を吸い込むところで使用しないでください。
- 湿気・ホコリ・油の多い場所では使用しないでください。
- 本体の上に腰をかけたり、物をのせるなどしないでください。



組み立て方



注意

脚を必ず取り付けて
ご使用ください。

- ① 本体を静かに箱の上に置きます。



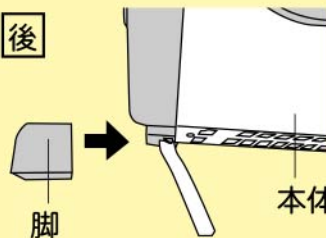
- ② 脚の前後を確認し、
本体にスライドさせます。

前



脚

後



脚

本体



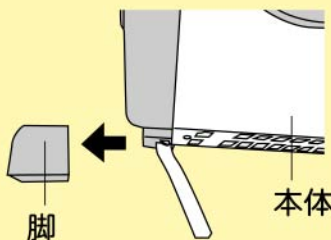
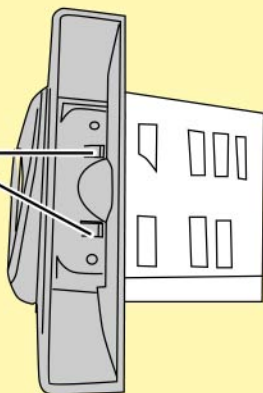
注意

無理に取り付けると
破損の原因になります。

取り外し方

- ① 脚のツメ2箇所を押します。
- ② 脚をスライドさせ本体から外します。

ツメ



脚

本体

4. ご使用方法

操作の仕方

- 差込プラグの抜き差しは運転を停止してから行ってください。
- 初めてのご使用の場合や、シーズンオフ等長期間使用しなかった場合に、少し煙や臭いが発生することがありますが、ご使用とともに消えます。



注意

- 本体に衣類・タオルや布団等を掛けて使用しないでください。故障や火災、事故の原因になります。
- 本体操作部に水・お茶・ジュース等を絶対にこぼさないでください。もしこぼした場合はご使用を中止し、お買い上げの販売店で点検を受けてからご使用ください。事故や故障の原因になります。
- 電源コードを束ねたまま使用しないでください。コードが過熱し、故障や事故の原因になります。
- 電源コードを束ねたまま使用しないでください。
- 電源コードを脚で踏み付けたまま通電しないでください。
- 定格15A以上の差し込み口に、単独で使用してください。
- 倒したり、落としたり、強い衝撃を加えないでください。
- 使用時以外は、差込プラグをコンセントから抜いてください。
- 使用中や使用直後は高温部に触れないでください。

- 1 差込プラグをコンセントに差し込んでください。



交流100V

パイロットランプ

- 2 電源を入れます。

- 運転切替つまみをお好みの設定に合わせます。パイロットランプが点灯しヒーターが作動します。
- ※初期運転には、運転切替つまみを「強/温風」、温度調節つまみを最大に設定してください。お部屋の温度が上がったら、お好みの設定にしてください。

運転切替つまみ

切	弱	強	強/温風
運転停止	550W	1100W	1100W

温度調節つまみ

- お好みに合わせて調節してください。
- 温度調節つまみの位置により、室温が上がると自動的に入切を繰り返します。

パイロットランプ

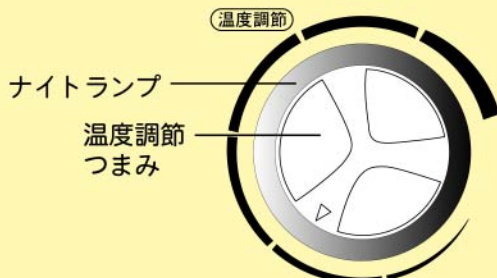
- 運転切替つまみの位置が「切」以外の時、点灯します。温度過昇防止装置が作動している時は消灯します。

ナイトランプスイッチ

- ナイトランプスイッチを入れると、運転切替つまみと温度調節つまみ部分のナイトランプが点灯します。
- ※運転切替つまみが「切」の時もナイトランプを単独で使うことが出来ます。ご使用にならない時はナイトランプスイッチを「切」にしてください。

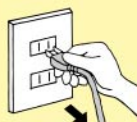
ナイトランプ
スイッチ

ナイトランプ



- 3 運転を停止し、差込プラグをコンセントから抜いてください。

- 運転切替つまみを「切」にし、運転を停止します。この時パイロットランプが消灯します。差込プラグをコンセントから抜いてください。



注意

差込プラグを抜くときはコードを持たずに、必ず先端の差込プラグを持って引き抜いてください。

5. 知っておいていただきたいこと

サーモスタットについて

ご希望の温度を保つために自動的にヒーターの入切を行います。

温度過昇防止装置について

この対流式電気ヒーターには温度過昇防止機能がついています。誤った使い方をすると、運転が停止します。

温度過昇防止機能が作動した場合は………

- ① 運転切替つまみを「切」にして、本体をよく冷ます。
- ② 次の点検をして、温度過昇防止機能が作動した原因をとりのぞく。
 - ・放熱孔がふさがれていませんか。
 - ・温風吹出口付近に障害物がありませんか。
 - ・お部屋の温度が高くなりすぎていませんか。

転倒オフ装置について

本体が倒れたり、傾いたりした時に、運転を停止します。傾けて置いたり振動がある所でお使いになると、本体が倒れなくても転倒オフ装置が作動することがあります。必ず平坦な所でお使いください。

移動させる時は

電源を切った後、本体が十分に冷めてから本体の取っ手部を持ってゆっくりと移動させてください。過度な衝撃をあたえると破損する恐れがあります。電源コードを引っ張って移動させないでください。

次のシーズンにお使いになるときは

お使いになる前に、コードの破損(被覆のすり切れ、ひび割れ)、操作部の破損を点検して異常のないことを確認してください。

6. お手入れの仕方



注意

お手入れは必ず差込プラグをコンセントから抜き、本体が冷めてからおこなってください。
●感電やけがをするおそれがあります。

警告



本体を水に浸けたり、水をかけたりして洗わないこと。
●感電、ショートのおそれがあります。

注意

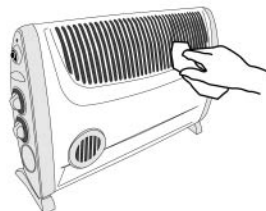


やわらかい布、スポンジを使ってください。
●金属製のたわし、ナイロン製のたわし、磨き粉、シンナー、ベンジンなどは本体の表面を傷つける原因になります。



本体

- ・汚れは乾いた柔らかい布で拭き取ってください。
- ・汚れがひどい時は、薄めた台所用中性洗剤(食器用)をしみ込ませた柔らかい布で拭いてから、乾いた布でよく拭き取ってください。



差込プラグ

- 長い時間ご使用になると、差込プラグとコンセントの間にホコリや水分が付着することがありますので、乾いた布で拭き取ってからご使用ください。

収納は………

お買い上げのときの箱に取扱説明書と共に入れ、湿気の少ない所で保管してください。

7. 修理を依頼される前に

以下のことをお調べになり、なお異常のあるときは、すぐにお買い上げの販売店に詳細をお知らせください。

こんなとき	次の点をお調べください。
運転しない	<ul style="list-style-type: none">・差込プラグはしっかり差し込みましたか？・運転切替つまみが『切』になっていませんか？・ご家庭のヒューズやブレーカーが切れていませんか？・製品が傾いていませんか？ (転倒オフ装置が作動しています。---P5参照)・温度過昇防止装置が作動していませんか？---P5参照
運転が停止する	<ul style="list-style-type: none">・サーモスタットが作動していませんか？---P5参照
温風の吹き出しが弱くなった。または温風がでない。	<ul style="list-style-type: none">・吹出口や吸込口に、ごみやホコリがつまっていませんか？・運転切替つまみは「強／温風」になっていますか？

※ 初めての使用になるときは、通電中に若干の二オイなどが出ることがありますが、ご使用にともない出なくなります。

8. アフターサービスについて

- 1.保証書は必ず「お買い上げ年月日」と「販売店名」等所定事項の記入及び記載内容をご確認のうえ、お買い上げの販売店からお受け取りください。記載内容をよくお読みになり大切に保管してください。
- 2.保証期間は、お買い上げ日から1年間です。保証期間中に修理を依頼されるときは、お買い上げの販売店まで保証書を添えて商品をご持参ください。保証書の内容に従って修理いたします。
- 3.保証期間経過後の修理についても、お買い上げの販売店にご相談ください。修理によって、機能が維持できる場合は、お客様のご要望により有料修理いたします。
- 4.この製品の補修用性能部品の保有期間は製造打切後6年です。補修用性能部品とは、その製品の機能を維持するために必要な部品です。
- 5.製品に異常がある場合には、お客様ご自身で修理されたり、手を加えたりすることは危険です。絶対にしないでください。
- 6.アフターサービスについてご不明な点は、お買い上げの販売店にお問い合わせください。

サンクン

燦坤日本電器株式会社 〒110-0016 東京都台東区台東1丁目24番1号

お客様専用ダイヤル

03-3837-1235

受付時間：月～金曜 9時～12時／13時～17時（土・日曜・祝日はお休み）

<http://www.tsannkuen.jp>